INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2004/016248

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl⁷ C07C25/22, 17/18, 17/23, 23/18, 45/63, 46/00, 49/697, 50/36//C07B61/00

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)

Int.Cl⁷ C07C25/22, 17/18, 17/23, 23/18, 45/63, 46/00, 49/697, 50/36,

C07B61/00

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Jitsuyo Shinan Koho 1922–1996 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996–2005

Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971–2005 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994–2005

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used) CAPLUS (STN), REGISTRY (STN)

C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.	
Х	WO 2003/16599 Al (Asahi Kasei Corp.), 27 February, 2003 (27.02.03), Claims; page 18, lines 4 to 5 (Family: none)	1,3,4,33	
х	MARSCHALK C, 'Linear pentacene series. I. Syntheses of pentacene derivatives and their transformations. II. Demonstration of the presence of the pentacene skeleton', Bull.soc.chim.5, Vol.4, 1937, p.1535-46	5,6,15,33	
x	WO 2002/19022 Al (GENTEX CORP.), 07 March, 2002 (07.03.02), Claims 9, 12 & US 6188505 Bl & US 6433914 Bl	33	

×	Further documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.
* "A"	Special categories of cited documents: document defining the general state of the art which is not conside to be of particular relevance	the principle or theory underlying the invention
"E" "L"	earlier application or patent but published on or after the international filing date document which may throw doubts on priority claim(s) or which	considered novel or cannot be considered to involve an inventive
407	cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)	"Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is
"P"	document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other med document published prior to the international filing date but later that priority date claimed	hains obvious to a person skilled in the art
Date	of the actual completion of the international search	Date of mailing of the international search report
	22 April, 2005 (22.04.05)	17 May, 2005 (17.05.05)
	e and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office	Authorized officer
Facsi	ımile No.	Telephone No.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2004/016248

		2004/016248
C (Continuation	n). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
x	WO 2003/27050 A2 (3M), 03 April, 2003 (03.04.03), Claim 29; Par. No. [0069] & EP 1430008 A2 & US 2003-97010 A	33
Х	JP 8-254822 A (International Business Machines Corp.), 01 October, 1996 (01.10.96), Par. No. [0022] & EP 727713 A1 & US 5593812 A1	33
A	JP 2000-26339 A (Tamotsu TAKAHASHI), 25 January, 2000 (25.01.00), Claim 2 (Family: none)	1-34
Α	J.Chem.Soc.Chem.Commun., 1982, page 534	1-34
	·	
	0 (continuation of second sheet) (January 2004)	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No. PCT/JP2004/016248

Box No. II	Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 2 of first sheet)
1. Claims	al search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons: Nos.: e they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
	s Nos.: e they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an that no meaningful international search can be carried out, specifically:
3. Claims becaus	s Nos.: they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Box No. III	Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 3 of first sheet)
Matter: [1] in whof X5 and which the compound within the as a spectal	al Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows: s common to claims 1-34 reside in: a compound represented by the formula nich at least one pair selected from the group consisting of the pair d X14, the pair of X6 and X13, and the pair of X7 and X12 is one in e two parts each has a fluorine structure; an intermediate for the raw material for the compound; and a process for producing the However, as a result of a search, that structure was found to be ne scope of the prior art. Those common matters are hence not regarded rial technical feature in the meaning of the second sentence in Rule the Regulations under the PCT. Trequired additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable ditional fee. The searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of ditional fee. The searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of ditional fee. The searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of ditional fee. The searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of ditional fee. The searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of ditional fee. The searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of ditional fee.
•	nuired additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is seed to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.: The additional search fees were accompanied by the applicant's protest. No protest accompanied the payment of additional search fees.
	110 protest accompanied the payment of additional scalen rees.

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int.Cl.⁷ C07C25/22, 17/18, 17/23, 23/18, 45/63, 46/00, 49/697, 50/36 // C07B61/00

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int.Cl.⁷ C07C25/22, 17/18, 17/23, 23/18, 45/63, 46/00, 49/697, 50/36, C07B61/00

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年

日本国実用新案登録公報

1996-2005年

日本国登録実用新案公報

1994-2005年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

CAPLUS (STN)
REGISTRY (STN)

C. 関連すると認められる文献

し。 奥理りる)と認められる大概	
引用文献の	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇別が関連するとさば、この関連する箇別の数が	請求の範囲の番号
X	WO 2003/16599 A1 (旭化成株式会社) 2003.02.27, 特許請求の範	1, 3, 4, 33
	囲, 18 頁 4-5 行 (ファミリーなし)	
X	MARSCHALK C,'Linear pentacene series. I. Syntheses of pentacene derivatives and their transformations. II. Demonstrati	5, 6, 15, 33
	on of the presence of the pentacene skeleton', Bull.soc.chim.5, vol.4, 1937, p.1535-46	

パテントファミリーに関する別紙を参照。

* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す る文献(理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

22.04.2005

国際調査報告の発送日

17. 5. 2005

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁(ISA/JP)

郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 特許庁審査官(権限のある職員)

4 H

н 3554

吉住 和之

電話番号 03-3581-1101 内線 3443

国際調査報告

C (続き).	関連すると認められる文献	関連する
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Х	WO 2002/19022 A1 (GENTEX CORPORATION) 2002.03.07,請求項 9,請求項 12 & US 6188505 B1 & US 6433914 B1	33
X	WO 2003/27050 A2 (3M) 2003.04.03,請求項 29,【0069】 & EP 1430008 A2 & US 2003-97010 A1	33
X	JP 8-254822 A (インターナショナル・ビジネス・マシーンズ・コーポレイション)1996.10.01,【0022】& EP 727713 A1 & US 55 93812 A1	33
, A	JP 2000-26339 A (高橋 保) 2000.01.25, 請求項 2 (ファミリーなし)	1-34
A	J. Chem. Soc. Chem.Commun., 1982, p.534	1-34
		·

		国際調査報告			国際出願番号	PC1/JPZ	004/016248
第Ⅱ		請求の範囲の一部の調査ができな	ないと	きの意見(第1ペー	ジの2の続き)		
	8条	第3項(PCT17条(2)(a))の規 っった。	定に。	より、この国際調査	発告は次の理	由により請求の領	語の一部について作
1.	Γ	請求の範囲 つまり、	_ は、	この国際調査機関が	が調査をするこ る	とを要しない対象	に係るものである。
2.	Γ	請求の範囲 ない国際出願の部分に係るもので			をすることができ	きる程度まで所定	の要件を満たしてい
3.	_	請求の範囲	は、	従属請求の範囲で	あってPCT規	訓6. 4(a) の第2文	及び第3文の規定に
		従って記載されていない	_ '.	, , , , ,			•

第Ⅲ欄 発明の単一性が欠如しているときの意見(第1ページの3の続き)

次に述べるようにこの国際出願に二以上の発明があるとこの国際調査機関は認めた。

請求の範囲 1-34 に係る発明の共通の事項は、式[1]中の X5 及び X14 の対、X6 及び X13 の対、及び X7 及び X12 の対からなる群より選択される少なくとも1つの対の基がいずれも フッ素の構造を有する化合物、及び、その製造中間体、原料、製造方法に係るものである点に あるが、調査の結果、当該構造は先行技術の域を出ないから、PCT 規則 13.2 の第 2 文の意味 において、上述の共通の事項は特別な技術的特徴ではない。

- 1. 🔽 出願人が必要な追加調査手数料をすべて期間内に納付したので、この国際調査報告は、すべての調査可能な請求 の範囲について作成した。
- 2. 「 追加調査手数料を要求するまでもなく、すべての調査可能な請求の範囲について調査することができたので、追 加調査手数料の納付を求めなかった。
- 3. 「 出願人が必要な追加調査手数料を一部のみしか期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、手数料の納 付のあった次の請求の範囲のみについて作成した。
- 出願人が必要な追加調査手数料を期間内に納付しなかったので、この国際調査報告は、請求の範囲の最初に記載 されている発明に係る次の請求の範囲について作成した。

追加調査手数料の異議の申立てに関する注意

- ▼ 追加調査手数料の納付と共に出願人から異議申立てがあった。
- 追加調査手数料の納付と共に出願人から異議申立てがなかった。